

アップダウンテーブル 組立・取扱説明書

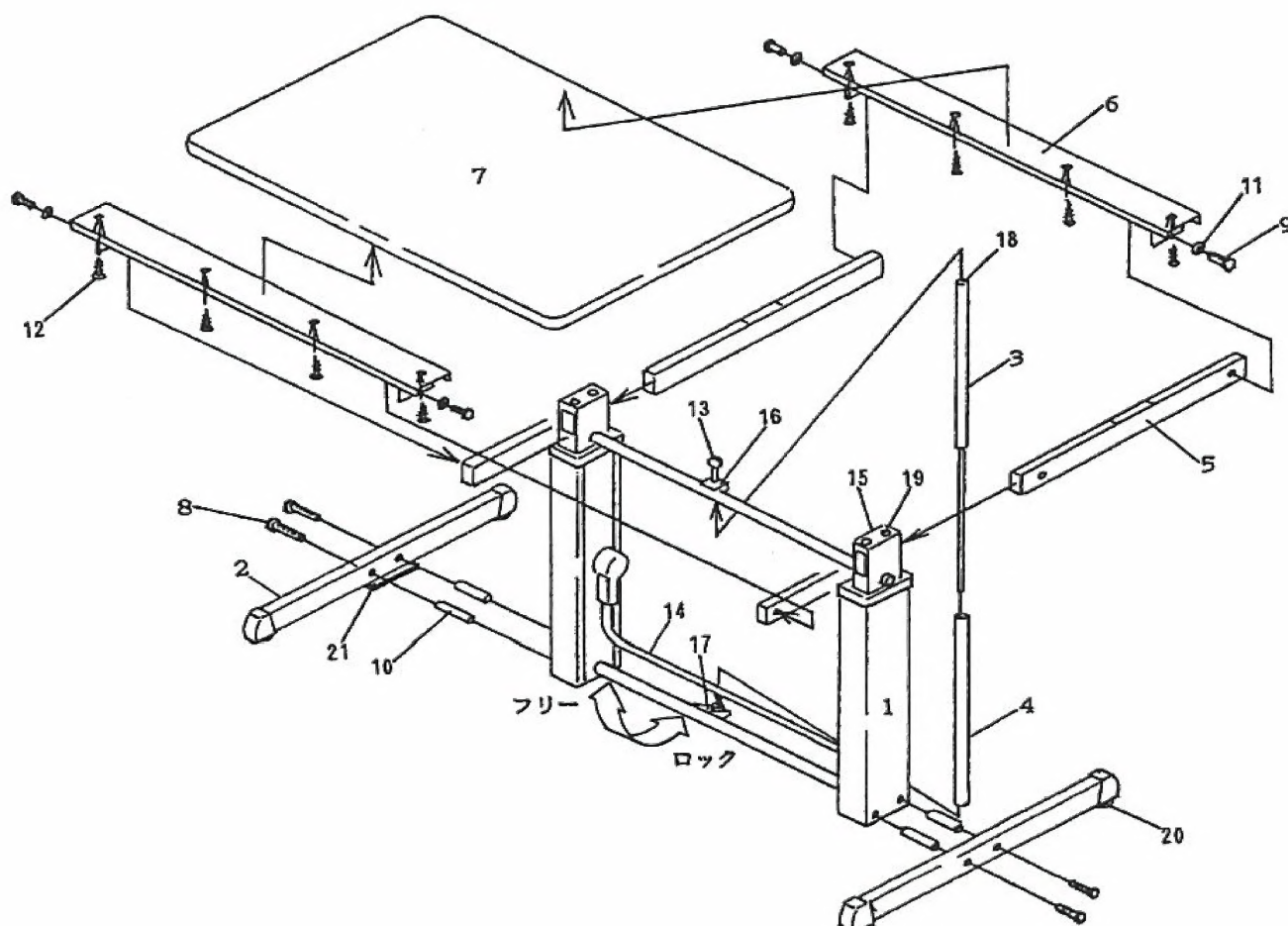
1. 梱包内容

取扱説明書の梱包内容と現品との照合をして下さい。

【部品】	1 支柱..... 1	【付属品】	8 六角ボルト (大) 4
	2 脚..... 2		9 六角ボルト (小) 4
	3 エアースプリング..... 1		10 カラー..... 4
	4 エアースプリングカバー... 1		11 座金..... 4
	5 天板支えパイプ..... 2		12 木ネジ..... 8
	6 天板取付板..... 2		
	7 天板..... 1		

2. 取扱いについて

- ⚠ 警告** 以下の項目を守らないと破損、故障、ケガ、物的損害を負います。
- ⊘ 禁止**
- ・ テーブルに腰掛けたり、寄り掛かったりしない。
 - ・ テーブルにモノをのせた状態での、上下動や移動はしない。
 - ・ 使用時は必ずフットレバーをロックすること。
 - ・ 許容荷重は50kgです。これ以上重いものをのせての使用は絶対にしない。
- ⚠ 警告**
- ・ 組み立ての際は、各部のネジにゆるみがないようにしっかり固定すること。
 - ・ 固定ネジ類のゆるみの点検は、定期的に行って下さい。



3. 組立方法

▲ 警告 破損、故障、ケガ、物的損害を負います。次の事は必ず厳守して下さい。

- 18エアースプリング上端のネジは絶対にゆるめないで下さい。3エアースプリングのエアが抜けて使用できなくなります。
- 3エアースプリングを15スライド支柱に取り付けた後は、組み立てが完了するまで上下動を行わないで下さい。

- [3 - 1] 2脚の外側の穴に8六角ボルト（大）を差し込み、内側の穴に10カラーを差し込んで下さい。
- [3 - 2] 1支柱の底面に21脚下側の補強板を当て、1支柱の側面と2脚の内側のネジ穴を合わせて8六角ボルト（大）で固定して下さい。
- [3 - 3] 3エアースプリングを4エアースプリングカバーに差し込んで下さい。
- [3 - 4] 13エアースプリング固定ネジをゆるめ、14フットレバーを手前側に引き、15スライド支柱の上下動をフリーにして下さい。
- [3 - 5] 15スライド支柱を最上位まで持ち上げ、14フットレバーを押して、15スライド支柱の上下動をロックして下さい。
- [3 - 6] 3エアースプリングと4エアースプリングカバーを16エアースプリング受け上と17エアースプリング受け下の間に入れ、13エアースプリング固定ネジで固定して下さい。

▲ 注意

- 3エアースプリングは、18エアースプリング上端のネジが上にくるようにセットして下さい。
- 13エアースプリング固定ネジを締め込んでいき、13エアースプリング固定ネジの先端キャップが18エアースプリング上端のネジに当たってからさらに3回転させて下さい。

- [3 - 7] 19スライド支柱上端のネジをゆるめて下さい。
- [3 - 8] 5天板支えパイプを15スライド支柱の上部角穴に差し込み、2本の筋目が上面両側から見えるところに位置決めして下さい。

▲ 注意 • 19スライド支柱上面のネジは締め付けしないで下さい。

- [3 - 9] 6天板取付板を5天板支えパイプの上側からはめ込み、ネジ穴を合わせて9六角ボルト（小）と11座金で固定して下さい。
- [3 - 10] [3 - 8] で位置決めに使った筋目の位置を確認しズレていれば直し、その後19スライド支柱上面のネジを締め付け、5天板支えパイプを固定して下さい。
- [3 - 11] 7天板の穴のある面を上にし、その上に本体部を反転させて置き、7天板と6天板取付板の穴位置をあわせて12木ネジで固定して下さい。
- [3 - 12] 7天板が上になるように本体を反転させ、使用される場所に設置して下さい。
- [3 - 13] 床との間にガタつきがある場合は、20アジャスターで調整して下さい。

4. 操作方法

- 上下動操作**
- テーブル位置を高くする場合
14フットレバーを手前に引き、7天板を持ち上げて下さい。
 - テーブル位置を低くする場合
14フットレバーを手前に引き、7天板を押し下げて下さい。

- 高さ調節**
- 14フットレバーを手前に引き、7天板を上下に動かし、14フットレバーを押しますと、任意の位置でテーブルの高さが固定できます。

総発売元 **トラスコ中山株式会社**

〒550-0013 大阪市西区新町1丁目34番15号

E-mail: techno.center@trusco.co.jp

お客様相談室  **0120-509-849**

<http://www.orange-book.com/>